



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
DIRETORIA DE PATENTES, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E TOPOGRAFIAS DE CIRCUITOS

Certificado de Registro de Programa de Computador

Processo Nº: **BR512023004094-0**

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial expede o presente certificado de registro de programa de computador, válido por 50 anos a partir de 1º de janeiro subsequente à data de 01/12/2023, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: eOuvitoria

Data de publicação: 01/12/2023

Data de criação: 01/12/2023

Titular(es): UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL

Autor(es): MARIA ISTECLA CAGNIN; LOESTER KIYOSHI TERUYA; LETÍCIA YURIE KOKUBU; VINÍCIUS MUGARTE DE QUEIROZ; JÚLIA ALVES CORAZZA; LUCAS COELHO SANTOS; JOSÉ VITOR ODA PIRES; CRISTIANE FIGUEIREDO LEITE FERREIRA

Linguagem: JAVA SCRIPT

Campo de aplicação: AD-01; SM-01; TP-01

Tipo de programa: AP-01; FA-01; GI-01

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

FE3F615FDE2DF13DA0545965B7E3B1B1D3A9671409BFA6DA0728D46DD60B90B302B71689701351EBB09DC076
DACD3038BFC192D2376827F9FAA92AC04139A895

Expedido em: 26/12/2023

Aprovado por:

Carlos Alexandre Fernandes Silva
Chefe da DIPTO